

	<h2 style="color: red;">VN2106N3-G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VN2106N3-G
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 60V 300MA TO92-3
Datenblätter:	 VN2106N3-G.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 107 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	VN2106N3-G
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 300MA TO92-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	107 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.4V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4 Ohm @ 500mA, 10V
Verlustleistung (max)	1W (Tc)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	50pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	300mA (Tj)

VN2106N3-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VN2106N3-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VN2106N3-G Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VN2106N3-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VN21A15000J0G Amphenol FCI 254 TB RIS CLA 180D SOL</p>	 <p>VN2110K SI VN2110K SI</p>	 <p>VN21-E STMicroelectronics IC SSR ISO HISIDE PENTAWATT VERT</p>	 <p>VN21A1500000G Anytek (Amphenol Anytek) 254 TB RIS CLA 180D SOL</p>
 <p>VN2110K1 SUPERTEX VN2110K1 SUPERTEX</p>	 <p>VN21-11-E STMicroelectronics IC SSR ISO HISIDE PENTAWATT HORZ</p>	 <p>VN21-12-E STMicroelectronics IC SSR ISO HISIDE PENTAWATT</p>	 <p>VN2110K1-G Microchip Technology MOSFET N-CH 100V 0.2A SOT23-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VN2106N3-G Micrel / Microchip Technology	VN2106N3-G Datenblatt	VN2106N3-G-Datenblätter	VN2106N3-G PDF	Micrel / Microchip Technology VN2106N3-G
VN2106N3-G Electronic	VN2106N3-G-Komponenten	VN2106N3-G-Verteiler	VN2106N3-G-Bild	VN2106N3-G-Teil
VN2106N3-G Preis	VN2106N3-G Hersteller	VN2106N3-G Bild	VN2106N3-G Aktie	VN2106N3-G Inventar
VN2106N3-G Neu	VN2106N3-G Original	VN2106N3-G garantiert	VN2106N3-G RFQ	VN2106N3-G Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited